

nevir[®]

NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)
TABLET ANDROID 7" (17,78cm)



MANUAL DE USUARIO

Español

Gracias por la compra de este dispositivo tablet. Deseamos que la disfrute. Por favor, lea atentamente estas instrucciones antes de manipular la tablet y guárdelas para futuras consultas. No asumimos ninguna responsabilidad que surja de la operación incorrecta o accidental. Para ofrecer un mejor servicio, nos reservamos el derecho a modificar éste manual.

Si la configuración actual y el uso de la unidad son diferentes de este manual, por favor visite el sitio web www.nevir.es para preguntar sobre la información más reciente.

No deje que el agua o cualquier otro objeto extraño, entre en la unidad.

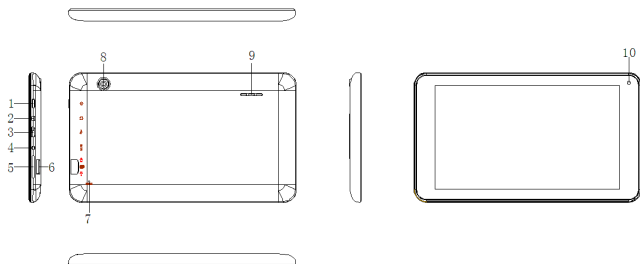
I. ADVERTENCIA:

1. Evite que la unidad caiga al suelo.. evite agitar la pantalla de manera brusca, o puede que el aparato se dañe.
2. No use elementos metálicos para tocar la pantalla a fin de evitar cortocircuitos.
3. Haga volcados de seguridad de sus datos de manera preventiva para evitar pérdida de los mismos, especialmente si va a realizar una actualización del FIRMWARE. Nevir no se hace responsable de manera directa ni indirecta por la pérdida de los mismos.
4. No desmantele el aparato. No limpie la unidad con alcohol, benceno o disolvente.
5. No apague/desconecte la unidad durante el proceso de volcado, actualización o puede generar errores.
6. NEVIR no se hace responsable de los daños causados por actualizaciones, roturas accidentales, reparaciones no autorizadas u otras razones. Por favor, utilice la tablet estrictamente de acuerdo con el manual de usuario.
7. No use la tablet en lugares extremadamente fríos, calientes o

húmedos.

8. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso.

II. ELEMENTOS DE LA UNIDAD



1. Encendido / apagado
2. Toma de auriculares
3. Interfaz Micro USB
4. DC charger interface
5. Volume+, Volume –
6. Interfaz TF-CARD
7. Reiniciar
8. Cámara trasera
9. Altavoz
10. Cámara frontal

III. Instrucciones de uso

1. Operaciones básicas

1.1. Encender/apagar

Encendido:

Pulse y mantenga pulsado el botón de encendido/apagado durante 5 segundos. La unidad mostrará el logotipo de inicio y entrará en modo funcionamiento.

Apagado:

Pulse y mantenga pulsado el botón de encendido/apagado durante 3 segundos.


Modo Espera:

Estando la tablet en modo funcionamiento, pulse el botón de encendido/apagado, y entrará en modo espera, y se apagará la pantalla. Pulse el botón de encendido/apagado y volverá al estado de funcionamiento. Utilice ésta función cuando no vaya a usar el aparato por un periodo de tiempo para ahorrar batería.


1.2. Carga

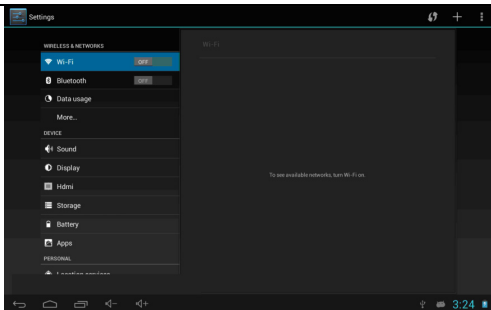
Cuando vea que la tablet está con poca batería, proceda a su carga a la red con el cargador. Para garantizar la longevidad de la batería, manténgala enchufada 15 minutos más tras mostrar carga completa.

1.3. Menú principal

Presione el icono  en la pantalla principal, para que aparezca el menú principal. Incluye ajustes, reproductor de video y audio, navegador web y cualquier otra aplicación instalada en la tablet.

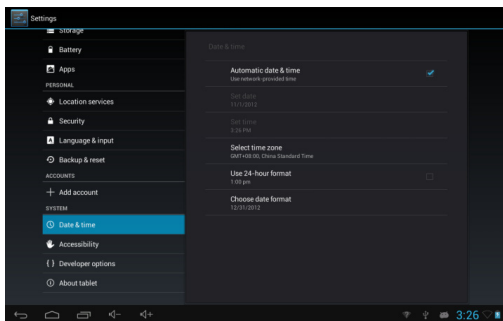
2. Ajustes

Presione el icono “” en la pantalla principal para acceder a la pantalla de ajustes. Presione en la opción que desee para ajustar a su gusto.



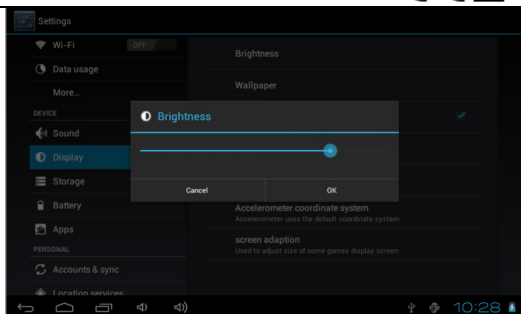
2.1. Ajuste de fecha y hora

Presione “**fecha y hora**” en la pantalla de ajustes. Seleccione la hora y el día que desee que aparezca en la tablet.



2.2. Brillo

Seleccione pantalla. Pulse “**brillo**” y deslice el dedo sobre la barra para ajustarlo.



3. Conexión Wi-Fi

Presione “**Ajustes**” en la pantalla principal y a continuación, “**Conexiones inalámbricas y redes**”. Pulse Wi-Fi para encender la Wi-Fi. Presione **Wi-Fi** para configurar el acceso a redes inalámbricas. En “**Notificaciones de redes**”, aparecen las redes disponibles dentro del alcance. Pulse el nombre de la red deseada. Es posible conectarse a red WIFI siguiendo las instrucciones. En ocasiones, tendrá que introducir el nombre de usuario y contraseña si las redes están cifradas.

3.1 Configuración Ethernet

La tablet soporta USB-Net-Card.(tarjeta de red por USB)

4. Instalar, desinstalar aplicaciones.

4.1 Instalar

Hay muchas maneras de instalar aplicaciones Android vía USB a través de los diferentes mercados de aplicaciones. Para instalar de manera sencilla:

Pulse el “**Navegador**” o “**Catálogo de aplicaciones**.”

Busque la aplicación que quiera instalar. Pulse “Instalar” y confirme. Tras la instalación le permitirá “abrirla” o “finalizar”. Abrir es poner


en funcionamiento la aplicación y “finalizar” es salir.


4.2 Desinstalar

Seleccione "**Configuración / Aplicaciones / Administrar aplicaciones**" para seleccionar las aplicaciones instaladas y verificar el atributo de la misma o desinstalarlo.

5. Conectar a internet

5.1. Después de conectar la WIFI, abrir el navegador y teclear una dirección web, podrá disfrutar de internet.

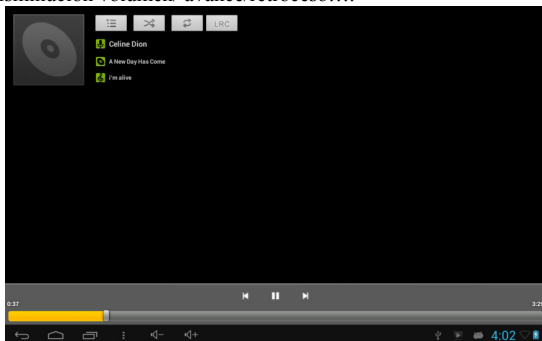
5.2. Pulse  para marcar una página favorita.

Para guardarla, pulse  y pulse “añadir” para guardarla.

6. Reproducción de Audio y video

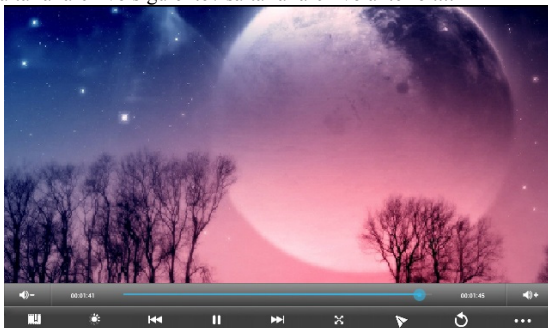
6.1. Reproducción de audio

Haga clic en "**Música**" en el menú principal para entrar en la interfaz de reproducción de audio. En ella se enumeran los archivos de audio en el dispositivo, y puede hacer clic en el nombre del archivo para reproducirlo. En la interfaz de reproducción de audio, haga clic en los iconos para reproducir / pausa / aumento de volumen / disminución volumen/ avance/retroceso....



6.2. Reproducción de Video

Haga clic en el **"Video"** en el menú principal para entrar en la interfaz de reproducción de vídeo. En ella se enumeran los archivos de vídeo en el dispositivo, y usted puede hacer clic en el nombre del archivo para reproducirlo. En la interfaz de reproducción de vídeo, toque la pantalla para desplegar los iconos de funcionamiento y haga clic en los iconos para reproducir / pausa / aumento/disminución de volumen / saltar al archivo siguiente / saltar al archivo anterior....

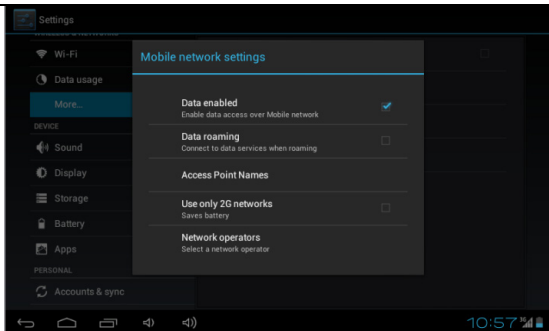


7. Visor de imágenes

Haga clic en **"Galería"** en el menú principal para entrar en la lista de una carpeta de imágenes. Seleccione y haga clic en la carpeta que desea introducir. Haga clic en la miniatura de la imagen para poder verla. Toque la pantalla para desplegar los iconos de operación mientras se visualiza la imagen, puede hacer zoom in / zoom out / saltar a la imagen siguiente / saltar a la imagen anterior / girar / eliminar la imagen...

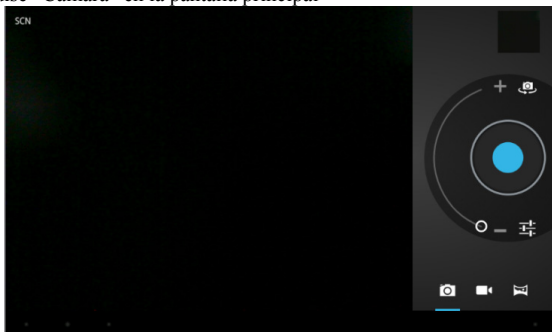


La tablet soporta Dongle, 3G conectada vía cable externo. Después de que las luces indicadoras de dongle se enciendan es posible utilizar la red 3G normalmente.




9. Cámara




Pulse “Cámara” en la pantalla principal







9.1 Cámara

Si el cursor está en  la tablet está en modo cámara de fotos.

Pulse  para sacar foto.

- Pulse  para seleccionar tipo de escena, (Tamaño, efectos...)
- Pulse  para establecer balance de blancos
- Pulse  para intercambiar las cámaras trasera y delantera

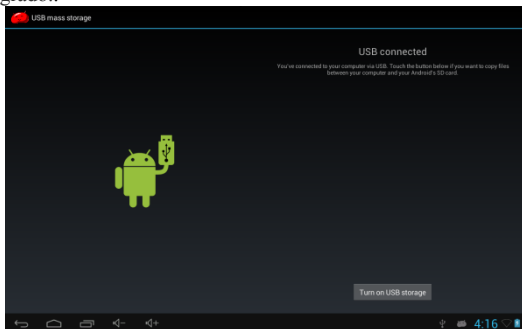
9.2 Video . Con el icono en posición  se puede grabar video..

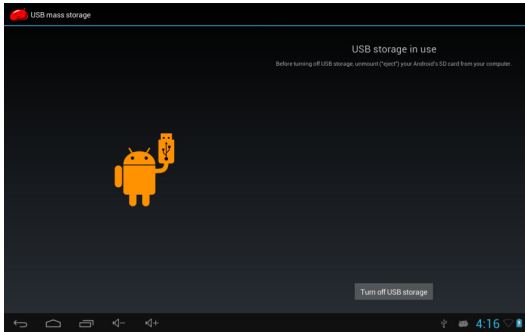
- Pulse  Empezar a grabar / parar
- Pulse  cambiar ajustes
- Pulse  intercambiar cámaras..

10. Conectar a aparatos externos

10.1. PC

Conecte el dispositivo con el PC a través del cable USB. En el PC aparecen dos nuevos símbolos de disco después de conectarse correctamente. Uno de ellos es la tarjeta del TF, y el otro es el flash integrado..

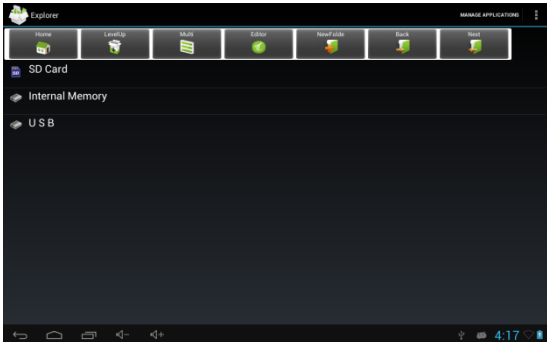




10.2. Usando el OTG y el puerto USB

La tablet es compatible con formatos en FAT32

Conecte el dispositivo móvil a la tablet. (Nota: Tanto ratones como teclados conectados sólo admiten dispositivos USB 2.0 de alta velocidad)



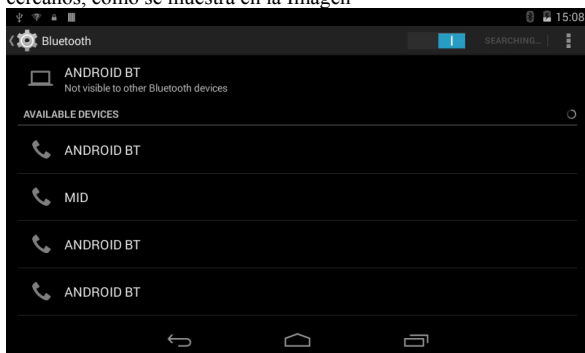
10.3. Aplicaciones

Para un uso correcto, hemos pre-instalado algunas aplicaciones de terceros en la tablet,.

11. Bluetooth


Aplicación de la función Bluetooth

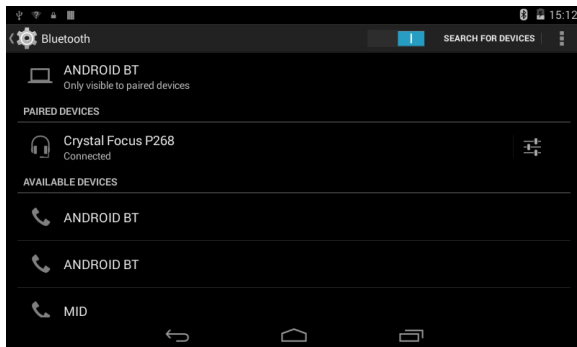
1. Seleccione "Ajustes" en la interfaz del menú principal.
2. Haga clic en "Bluetooth" para activar la función Bluetooth.
3. Haga clic en "Buscar dispositivos" en la esquina superior derecha, y el MID buscará automáticamente los dispositivos Bluetooth cercanos, como se muestra en la Imagen



4. Haga clic en los dispositivos disponibles y la ventana "Solicitud de emparejamiento Bluetooth" aparecerá. Simplemente haga clic en el "Emparejar".


5. Después emparejarse, encontrar el ID del terminal que se va a

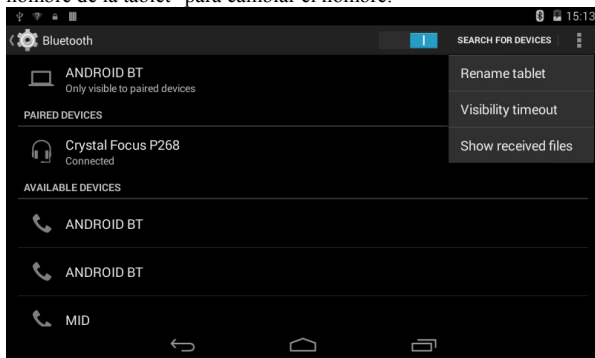
editar en el dispositivo vinculado, haga clic en el icono  para pasar a la interfaz como se muestra en la Imagen 4.5. A continuación, puede realizar las operaciones necesarias.



Configuración de Bluetooth

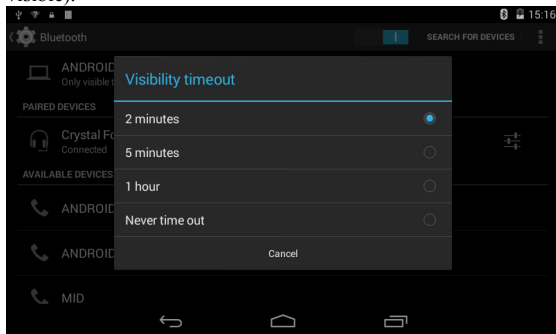
1. Renombrar Tablet

Haga clic en el icono  en la esquina superior derecha de la imagen , como se muestra en la imagen , seleccione "Cambiar nombre de la tablet" para cambiar el nombre.



2. Configuración de Tiempo de espera de visibilidad

Seleccione "Tiempo de espera Visibilidad" en imagen 4.6 para seleccionar los ajustes de tiempo preferidas, como se muestra en la Imagen 4.7 (Nota: tiempo de espera de visibilidad se refiere al tiempo que el Bluetooth esta visible).



3. Mostrar archivos recibidos

Seleccione "Mostrar archivos recibidos" en imagen para ver el registro de descarga y los archivos subidos.

12.Funcion GPS

Después de la instalación de la aplicación de mapas, el receptor de señal GPS incorporado del MID puede hacer un posicionamiento preciso y la navegación en tiempo real del estado de la carretera, y, finalmente, satisfacer la necesidad de la navegación al aire libre. Acceder a la interfaz "Reseteo" y haga clic en el icono



, como se muestra en la Imagen



Después del posicionamiento con éxito, las iluminaciones azules se iluminarán en verde. Más detalles, tales como latitud, longitud, altura, velocidad y tiempo, se mostrarán, como se muestra en la Imagen 7.2. Valor satélite representa la intensidad de la señal de posicionamiento y de algún tipo de relación entre el tiempo de posicionamiento y selección de zona horaria en la configuración, por ejemplo, en caso de cualquier discrepancia entre el tiempo y la hora de la ubicación posicionada, compruebe si la zona horaria seleccionada es correcta.





Valores
Satélite ↗


Satélite NO. ↗

13. Radio FM

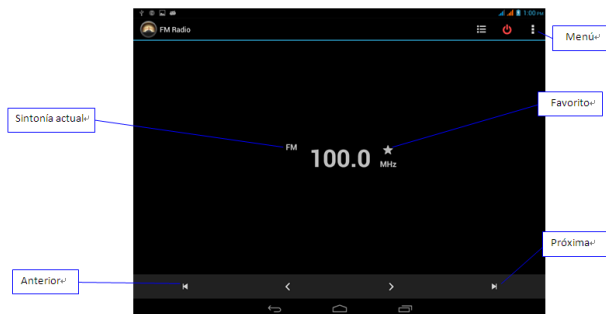


Seleccione el icono  en la interfaz del menú principal para acceder a la interfaz de usuario principal de la radio:

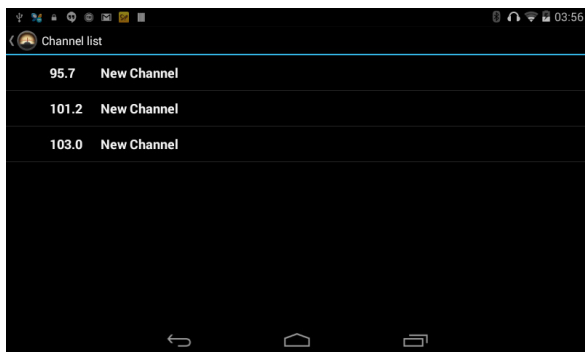
Conecte los auriculares y presione la tecla .

Haga click en la tecla  en la esquina esquina derecha superior

de la imagen



Seleccione "Buscar" para encontrar la banda de frecuencias de FM, como se muestra en la Imagen



Nota: Cuando se utiliza la radio FM, el auricular debe insertarse como antena, si no hay antena, MID no puede recibir radiofrecuencia.

IV. Solución de problemas

1. ¿Qué hago si hay un comportamiento anormal en la tablet?

- 1). Reinicie el sistema apagando y encendiendo
- 2). Cargue la batería hasta el máximo.
- 3). Actualice el sistema operativo.

2. Porque el modo espera es tan corto algunas veces?

Muchas veces depende de la temperatura de la batería.

También afecta el brillo y el volumen que tenga en el momento.

VI. Specifications

TABLET	NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)
Cámara	0.3M+2M
Pantalla	7" (17.78 cm) TFT panel táctil
OS sist operativo	Android 4.4.2
Metodo de entrada	Teclado por pulso en pantalla.
Capacidad	8 GB
Capacidad Externa	Hasta 32GB
Audio	support MP1、MP2、MP3、WMA、WAV、OGG、OGA、APE、FLAC、AAC、M4A、3GPP,etc
Video	support up to HD 2160P; support AVI、MPG、MKV、RM、RMVB、MP4、MOV、VOB、DAT、FLV、TS、3GP、WEBM (VP8),etc. 1080p decoder
E-book	Compatible
Wi-Fi	Compatible WIFI
Idiomas	Multi-idioma
USB	USB2.0 alta velocidad
OTG	Compatible
Temperatura	-20℃ a 60℃
Corriente	AC 100~240V 50/60Hz; DC 5V/2A
Batería	2600mAh poly-lithium battery

Nota: La lista de imágenes en el manual son sólo para referencia! El diseño y las especificaciones del equipo están sujetos a cambios sin previo aviso



Este símbolo sobre el producto o en las instrucciones quiere decir que su equipamiento eléctrico y electrónico debería ser depositado al final de su vida útil por separado de la basura

domestica. Hay sistemas de recogida para el reciclaje en toda la UE. Para más información, consulte con las autoridades locales o con la tienda donde adquirió el reproductor.

“Para dar cumplimiento a la Norma UNE EN-60335, indicamos que si el cable flexible se daña, únicamente puede ser sustituido por un taller de reparación reconocido por el fabricante NEVIR, S.A., ya que se necesitan herramientas especiales”

nevir[®]

NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)
7" ANDROID TABLET (17,78cm)



User Manual

Preface

Thank you for buying the MID. We wish you enjoy using it.

Please read and retain all the operating instructions before operating the unit, we do not assume any liability arising out of improper operation or incidental damages.

For better services, the content of this operation manual may be changed.

If the actual setup and usage of the unit are different from this operation manual, please view the website of our company to inquire about the latest product information.

Do not allow water or foreign objects to enter the unit.

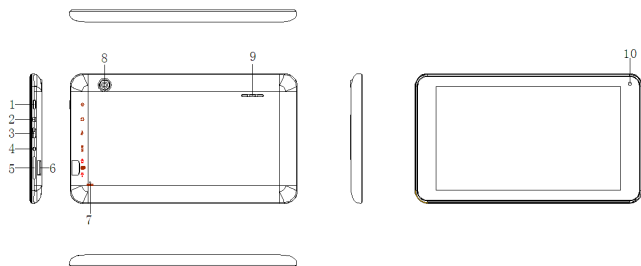
I. Note:

9. Avoid the unit being dropped. Avoid the display been shake seriously, or the display will be damaged or unusual.
10. Do not use metal object to touch the device to prevent it from short circuit.
11. Please backup your data in case your important data is lost, especially before you upgrade the firmware. The company will not take charge in any loss that caused by lost of data.
12. Do not disassemble. Do not wipe the surface of the unit by alcohol, thinner or benzene.
13. Do not disconnect the unit while it is formatting or uploading/downloading, or the procedures may lead to errors
14. We do not take responsibility to the flash damage caused by product broken, repair or other reasons. Please operate strictly as per the user guide.
15. Avoid water or foreign objects enter the unit.
16. Do not use the unit in places that are extremely hot, cold, dusty, or

humid.

17. Avoid the unit being dropped. Avoid the display being shaken seriously, or the display will be damaged or unusual.
18. Specifications are subject to change and improvement without notice

II. Introduction of cover:



1. Power on/off
2. Earphone Jack
3. Micro USB interface
4. DC charger interface
5. Volume+, Volume-
6. TF Card interface
7. Reset
8. Back Camera
9. Loudspeaker
10. Front Camera

III. Operation Instruction

1. Basic Operation

1.1. Power on/Power off

Power on:

Press and hold the power switch for 5 seconds; the unit displays the start-up logo and enters the working mode.

Power off:

Press and hold the power switch for 3 seconds to turn the unit off.

Sleep:

While the device is at working status, press the power switch, it enters the sleeping mode, and the screen will be off then. Press the power switch again, it shift to the normal mode. You may use this function when you don't use the device temporary to save power.

1.2. Charging


When the device prompts low battery, please charge it by provided charger.

Note:

To improve the longevity of the battery, you may charge for another 15 minutes after it prompts the battery is full.


1.3. Main menu

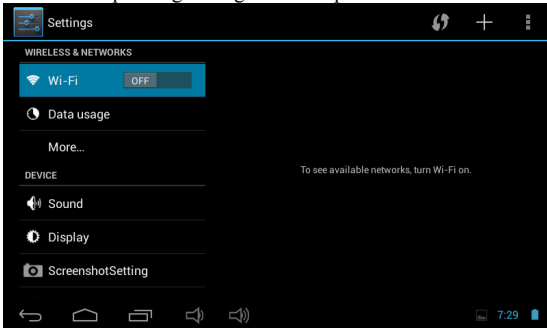


Click the  icon in the main interface, the main menu is appeared. It including the system setting, music playback, video playback, web browser and other applications you installed in the main menu.

2. Settings

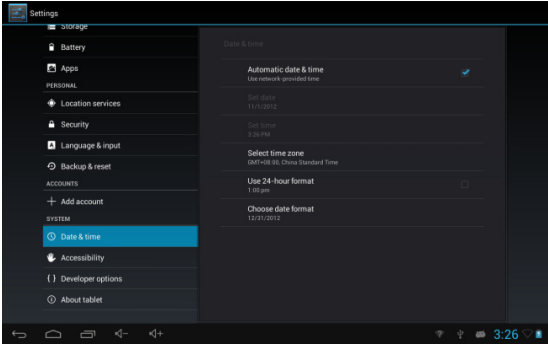


Click “ ” in the main interface to enter the setting interface. Click the corresponding setting items to operate.



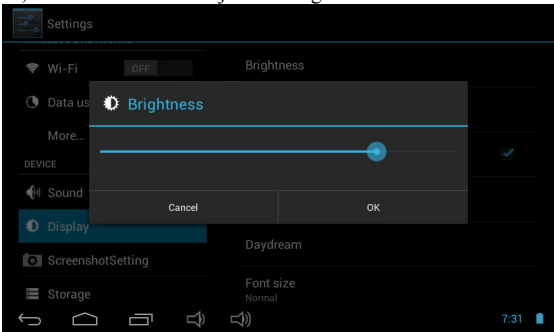
2.1. Date and Time Setting

Click “Date & Time” in the setting interface to set the date and time. You may set the date, time zone, time, time format and date format etc. in the menu.



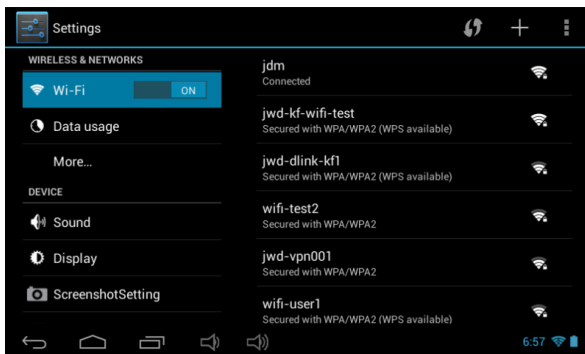
2.2. Brightness

Select “Display” in the setting interface. Click “Brightness” to enter, and slide the bar to adjust the brightness.



3. Wi-Fi connection

Click “Settings” in the main interface and click “Wireless & network” to enter the wireless and network setting interface. Click Wi-Fi to turn on the WIFI. Click Wi-Fi setting to set and manage wireless access.



Click “Network Notification”, it lists the open network it searched. Click the name of the network; it pops up the setting window. You may connect it to WIFI according to the prompts. You need to input the user name and password if networks are encrypted.

3.1 Ethernet configuration

The Unit support USB-Net-Card.

4. Install, Uninstall and Run applications

4.1 Install

There are many ways to install applications under Android, such as via USB, by third party program. We introduce installation by Apps Installer here.

Click the “Explorer” or “Apkinstaller” in the main interface.

Select the APK file you want and enter the application installation interface. Click “Install” to install the application automatically. After installation, it prompts “Open” and “Finish”. Click “Open” to open the application. Click “Finish” to exit.


4.2 Uninstall


You may use the corresponding third party software management tool or the installed application management software of the device to install applications.

Select “Setting/Applications/Manage applications” to select the installed applications and check the attribute of it or uninstall it.

5. Connect to internet

5.1. After connecting with WIFI, open the browser and input the web address, you can browse the web then.

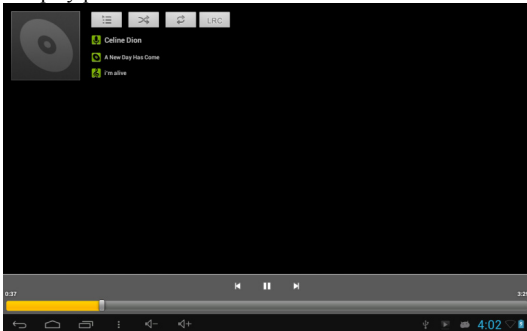
5.2. Click the  icon to enter the bookmark to view the browse history. Click the web page you want to open it.

To save the web page into bookmark, you may click  to enter and click “add” to save it.

6. Audio and video playback

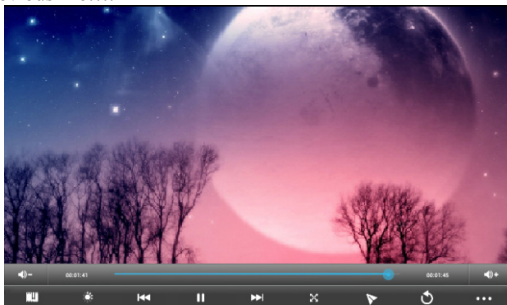
6.1. Audio playback

Click the “Music” in the main menu to enter the audio playback interface. It lists the audio files in the device, and you may click the file name to play it. in the audio playing interface, click the icons to play/pause/ increase volume/ decrease volume/ FF/ REW....



6.2. Video Playback

Click the “Video” in the main menu to enter the video playback interface. It lists the video files in the device, and you may click the file name to play it. in the video playing interface, touch the screen to pop-up the operation icons and click the icons to play/pause/ increase volume/ decrease volume/ skip to next file/skip to previous file....



7. Picture viewing

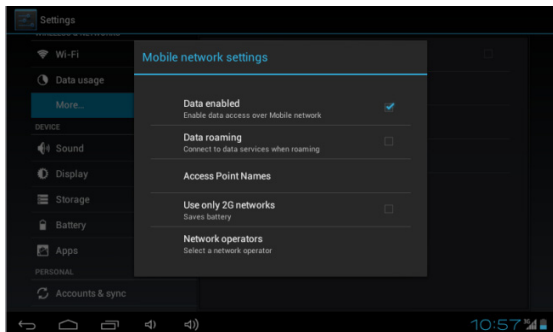
Click “Gallery” in the main menu to enter the picture folder list. Select and click the folder you want to enter, it displays the . click the thumbnail of the picture to view it.

Touch the screen to pop-up the operation icons while viewing the picture, you may zoom in/zoom out/ skip to next picture/skip to previous picture/ rotate/ delete the picture...



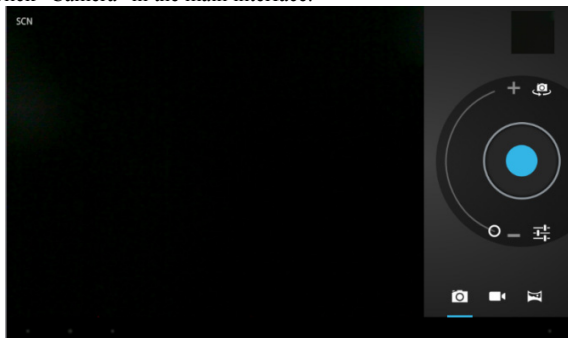
8. 3G DONGLE (not included)

The device supports external 3G Dongle, connect the 3G dongle to the device via the external transfer cable, after the dongle indicator lights, you may use the 3G network normally.



9. Camera


Click “Camera” in the main interface.





9.1 Camera





If the cursor is at position, the device is at Camera mode.

Click  to take picture.

Click  to set the scene mode, Picture size, Picture quality, and color effect.


Click  to set white balance.

Click  to select back or front camera.

9.2 DV If the cursor is at  position, the device is at DV mode.

Click  to take picture.

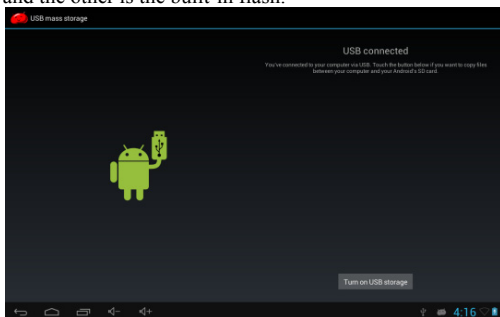
Click  to set the color effect or restore to default settings.

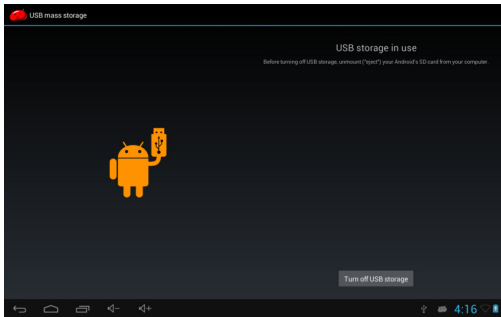
Click  to select back or front camera.

10. Connect with external device

10.1. Connect with PC

Connect the device with the PC via the USB cable. The PC appears two new disk symbols after connected successfully. One is the TF card, and the other is the built-in flash.

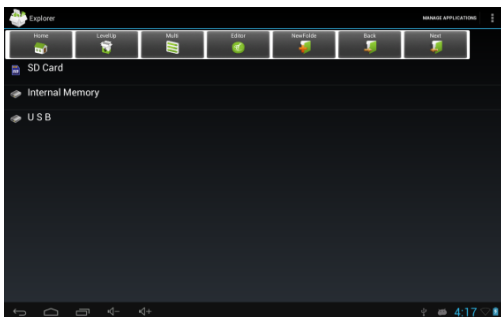




10.2. Use of OTG and USB host

It supports the movable device with FAT32 format, such as U disk and MP3.

Connect the movable device to the MID. (Note: only OTG could support USB mouse and keyboard, USB HOST only support USB2.0 High speed device)



10.3. Applications

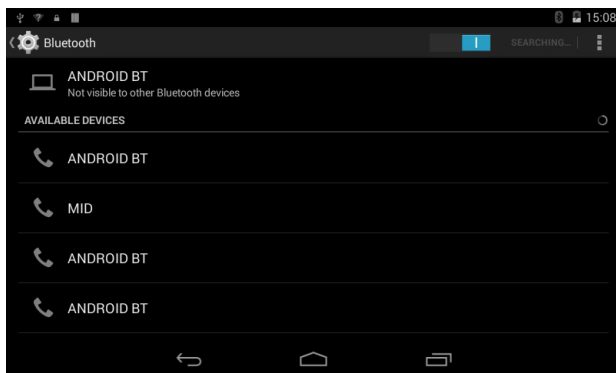
For convenient usage, we installed some third party software in the

MID. For detailed operation methods, please check the corresponding instruction. Some of the software may be able to be used in some area because of network service.


11. Bluetooth

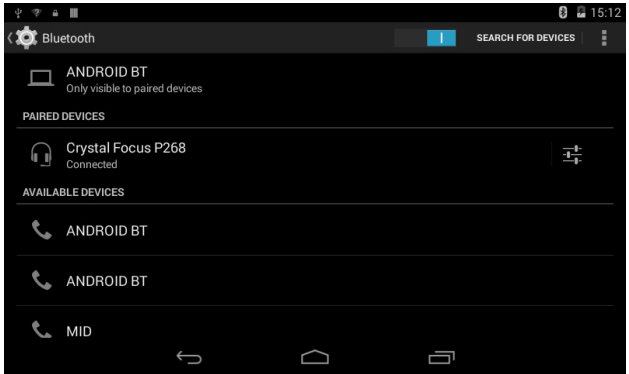
Application of Bluetooth function

1. Select “Settings” in main menu interface.
2. Click “Bluetooth” to turn on Bluetooth function.
3. Click “Search for Devices” in the upper right-hand corner, and the MID will automatically search for nearby Bluetooth devices, as shown in below picture




4. Click the available devices and the “Bluetooth Pairing Request” window will pop up. Just click the “Pair”.
5. After paired, find the machine ID to be edited in the paired device,

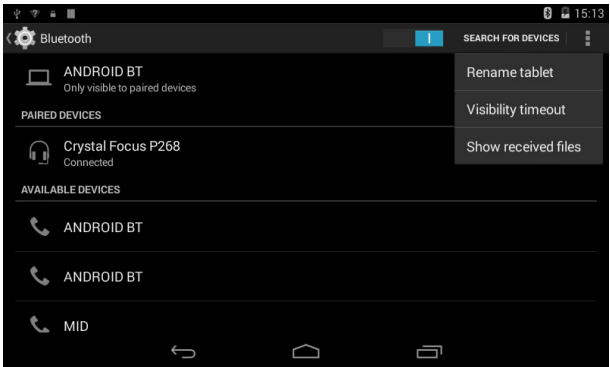
click the icon  to proceed to the interface as shown in below Picture, then, you can perform the required operations.



Bluetooth Setting

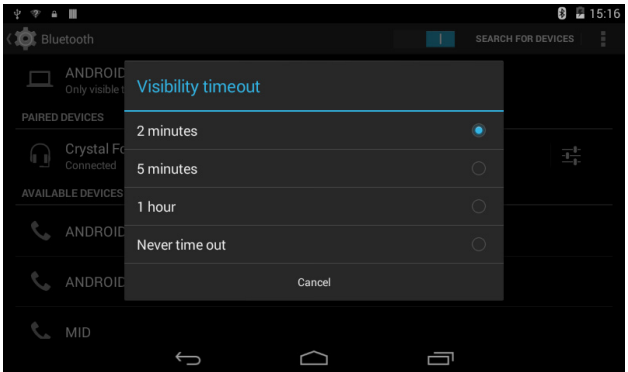
1. Rename Tablet

Click the icon  in the upper right-hand corner of above Picture, as shown in below Picture , select “Rename Tablet” to change name.



2. Setting of Visibility Timeout

Select “Visibility timeout” in Picture 4.6 to select the preferred time settings, as shown in Picture 4.7 (Note: Visibility timeout refers to the time when Bluetooth is visible).




3. Show Received Files

Select “Show received files” in Picture 4.6 to view the record of download and uploaded files.

12. GPS Function

1. After installation of map application from the third party, the built-in GPS signal receiver of the MID can make accurate positioning and real-time navigation of road condition, and finally meet the need of outdoor navigation.

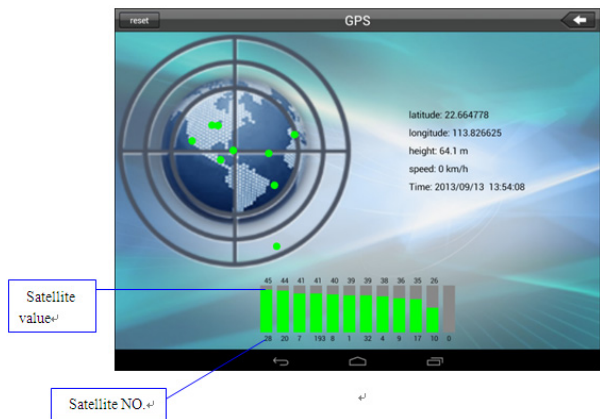


2. Access the “Reset” interface and click the icon , as shown in below picture:




After successful positioning, the blue area will turn to green. More details, such as latitude, longitude, height, speed and time, will be displayed, as shown in below picture:

Satellite value represents intensity of positioning signal and some relationship between positioning time and time zone selection in setup, e.g. in case of any discrepancy between time and time of positioned location, please check whether the time zone selected is correct.




13. FM Radio




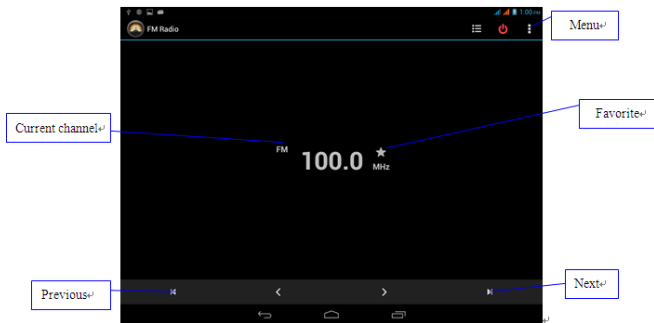
Select the icon  on the main menu interface to access the main UI of radio:



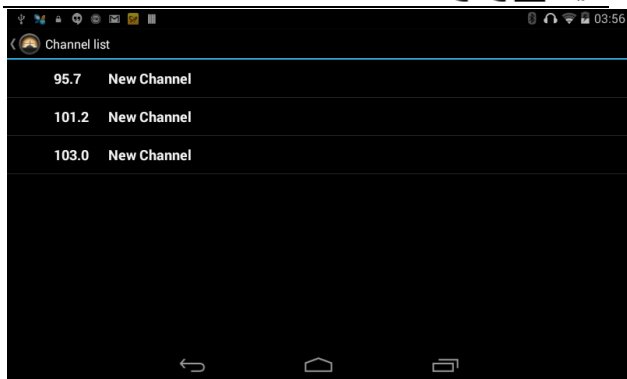
Plug in earphone and click the  key.



Click the  key in the upper right-hand corner of below picture



Select “Searching” to find FM frequency band, as shown in below picture



Note: When using FM radio, earphone should be inserted as antenna, if no antenna, MID will can't receive radio frequency.

IV. Troubleshooting

1. What if the device is abnormal during operation?

Answer:

- 1). Reboot the device to see if it works OK.
- 2). Charge the device by the charger to activate the battery. Make sure it has power before you operate it.
- 3). It is suggested to upgrade the OS of the device by professional.

2. Why the standby time is so short sometimes?

Answer: the use time of the battery is all depend on the temperature and use instance. If the temperature is too high or too low, the use time of the battery might be effected. It is suggest using the device in normal temperature.

The using time is also affected by increased volume and frequently operation.

VI. Specifications

Item	NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)
Display	7" (17,78cm) TFT touch panel
Camera	0.3M+2M
OS	Android 4.4.2
Input method	Soft keypad
Capacity	8GB
External Capacity	TF card, up to 32GB
Audio	support MP1、MP2、MP3、WMA、WAV、OGG、OGA、APE、FLAC、AAC、M4A、3GPP,etc
Video	support up to HD 1080P; support AVI、MPG、MKV、RM、RMVB、MP4、MOV、VOB、DAT、FLV、TS、3GP、WEBM (VP8),etc. 1080p decoder
E-book	Support
Wireless network	Support WIFI
Language	Multi-language
USB	USB2.0 high speed
OTG	Support
Temperature	-20℃ to 60℃
Power supply	AC 100~240V 50/60Hz; DC 5V/2A
Battery	2200mAh poly-lithium battery

Note: The pictures list in the manual are for reference only!

The design and the specification of the unit are subject to change without notice.



This symbol indicates that when the end-user wishes to discard this product, it must be sent to separate collection facilities for recovery and recycling. By separating this product from other household-type waste, the volume of waste sent to incinerators or land fields is reduced and natural resources will thus be conserved.

“In order to fulfill ruling UNE EN-60065, we indicate that if the flexible wire is damaged, it can only be substituted by a technical service recognized by NEVIR, S.A., as per special tooling is required”

nevir[®]

NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)
TABLET ANDROID 7" (17,78cm)



MANUAL DO USUÁRIO

Português

Obrigado por adquirir este dispositivo tablet. Esperamos que você goste.

Por favor, leia atentamente estas instruções antes de manusear o tablet e mantê-los para referência futura. Nós não assumimos nenhuma responsabilidade decorrente da utilização indevida ou inadvertida. Para prestar um melhor serviço, nós reservamos o direito de alterar este manual. Se a configuração e uso da unidade atual é diferente deste manual, por favor visite o site www.nevir.es para informar-se sobre as últimas informações.

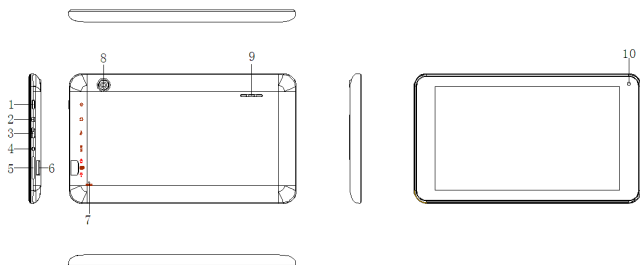
Não permita que água ou qualquer objeto estranho dentro da unidade.

I. AVISO:

1. Evite ele cair para o chão. Evite apertar a tela de repente, ou você pode danificar o dispositivo.
2. Não utilizar elementos metálicos para tocar na tela, a fim de evitar curto-circuitos
3. Faça backup de seus dados de forma proativa para evitar perdê-los, especialmente se você estiver atualizando o firmware. Nevir não é responsável direta ou indiretamente pela perda dos mesmos.
4. Não desmontar o aparelho. Não limpe o aparelho com álcool, gasolina ou diluente
5. Não desconectar a unidade durante o processo de despejo, atualização ou pode gerar erros.
6. NEVIR não é responsável por qualquer dano causado pela atualização, danos acidentais, reparo não autorizado ou por outros motivos. Por favor use o tablet em estrita conformidade com o manual do usuário.
7. Não usar o tablet em extremamente frio, quente ou húmido.

8.As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

II. Especificaciones de la cubierta



1. ON/OFF
2. Earphone Jack
3. Micro USB
4. DC charger interface
5. Volume+, Volume –
6. Interfaz TF-CARD
7. Reiniciar
8. Cámara trasera
9. Altoparlante
10. Cámara frontal

III. Instrucciones de uso

1. Operações básicas

1.1. Power on / off

ON:

Pressione e segure o botão on / off por 5 segundos A unidade exibe o logo de início e entrar em modo operacional.

OFF:

Pressione e segure o botão on / off por 3 segundos..


Dormir / Standby:

Enquanto o modo de operação tablet, pressionar o on / off, e entrar em modo de hibernação / standby, e fora da ecrã. Pressione o botão de ligar / desligar e voltar ao funcionamento. Utilize esta função quando não utilizar o aparelho por um período de tempo para conservar a potência da bateria.


1.2. Carregar

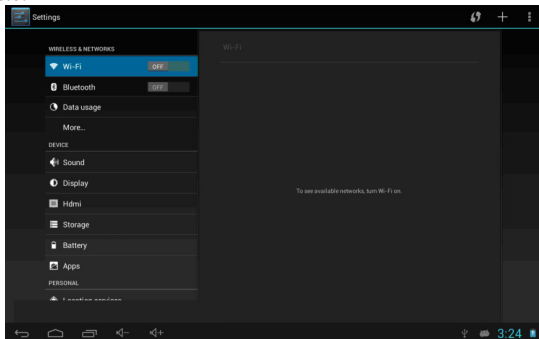
Quando você vê a bateria do tablet está acabar, vá para carregar a rede com o carregador. Para garantir a longevidade da bateria, mantê-lo ligado ainda 15 minutos depois de mostrar plena carga.

1.3. Menú principal

Pressione o ícone  “Configurações” na ecrã principal para exibir o menu principal que inclui configurações, vídeo e áudio player, navegador web e outros aplicativos instalados no tablet.

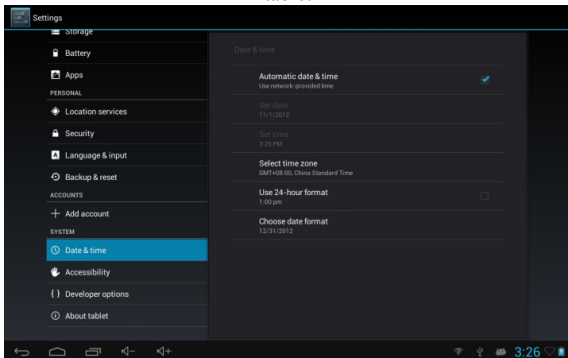
2.Ajustes

Pressione o ícone  Definições na ecrã principal para acessar a ecrã de configurações. Clique na opção que deseja ajustar ao seu gosto.



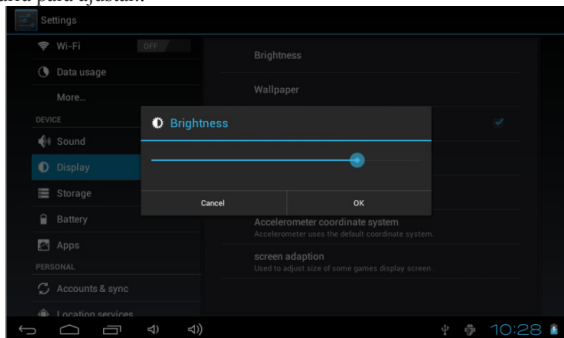
2.1. Ajuste de data e hora

Pressione “**data e hora**” na ecrã de configurações. Escolha o dia ea hora que você quer que apareça no tablet



2.2. Brilho

Selecione **visualização**. Pressione "brilho" e deslize o dedo sobre a barra para ajustar..



3. O acesso Wi-Fi

Clique em "**Configurações**" na ecrã principal e, em seguida,

"conexões de rede sem fio e". Toque em **Wi-Fi** para ligar o Wi-Fi..

Pressione para configurar o acesso sem fio Wi-Fi. Em "**Notificações de redes**", as redes estão disponíveis dentro do alcance. Clique no nome da rede desejada. Você pode se conectar à rede Wi-Fi como indicado. Às vezes, você precisará digitar o nome de usuário e senha, se a rede é criptografada

3.1 Configuração Ethernet

O tablet suporta USB-Net-Card (placa de rede USB).

4. Instalar, desinstalar aplicações.

4.1 Instalar

Há muitas maneiras de instalar aplicações do Android, como USB, ou por um terceiro. Para instalá-lo simplesmente:

Clique no botão "**Browse**" ou "**catálogo de aplicações**".


Encontre as aplicações que você deseja instalar. Clique em "**Install**" e confirme. Após a instalação permite que você "**abrir**" ou "**fim**". "**Abrir**" é para acionar as aplicações o e "**final**" é fora.

4.2 Desinstalar

Selecione "Definições/Configurações /Gerir Aplicações" para selecionar os Aplicações instalados e verificar os atributos do mesmo ou desinstalar.

5. Conectar-se à internet

5.1. Depois de ligar o Wi-Fi, abra o navegador e digite um endereço de web, você pode desfrutar de internet.

5.2. Pressione  para marcar uma página favorita.

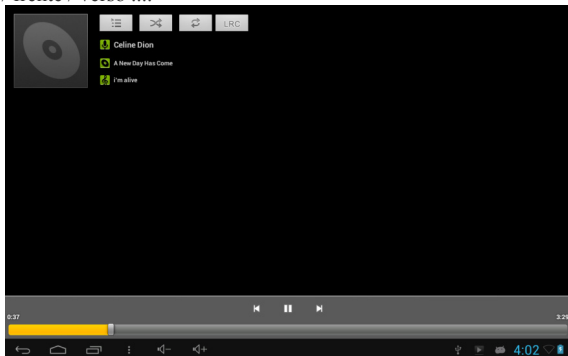
Para salvá-lo, pressione  e clique em "**Adicionar**" para

salvá-lo.

6. Reprodu  o de Audio y video

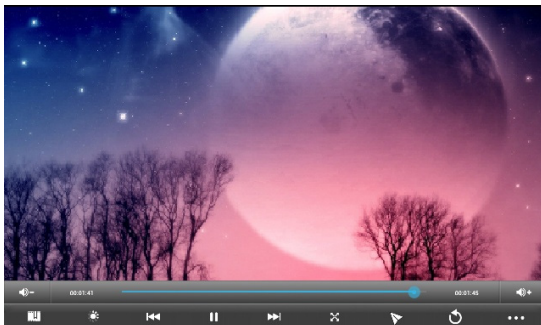
6.1. Reprodu  o de audio

Clique em "Musica" no menu principal para entrar na interface de reprodu  o de   udio. Ele lista os arquivos de áudio no aparelho, e você pode clicar no nome do arquivo para jogar. Na interface de reprodu  o de áudio, clique nos ícones de play / pause / volume + ou - / frente / verso



6.2. Reprodu  o de Vídeo

Clique no botão "Vídeo" no menu principal para entrar na interface de reprodu  o de vídeo. Ele lista os arquivos de vídeo no aparelho, e você pode clicar no nome do arquivo para jogar. Na interface de reprodu  o de vídeo, toque na ecrã para exibir os ícones de opera  o e clique nos ícones de play / pause / aumentar / diminuir o volume / pular para o próximo arquivo / pular para o arquivo anterior



7. Visor de imagens

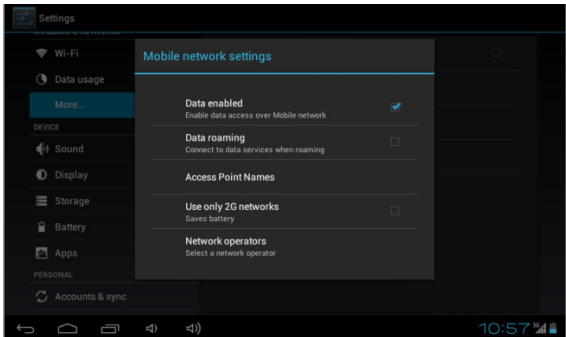
Clique em "Galeria" no menu principal para entrar na lista de pastas imagens. Escolha e clique sobre a pasta que você deseja inserir. Clique sobre a imagem em miniatura para visualizá-lo. Toque na ecrã para exibir os ícones de operação durante a visualização da imagem, você pode zoom in / zoom out / pule para a próxima / salto para o anterior / girar / remover a imagem





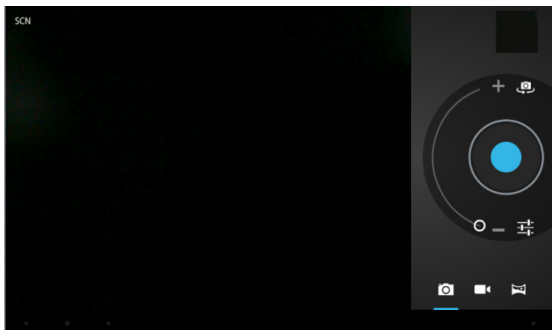
8. DONGLE 3G (Não incluído)

O tablet suporta Dongle, 3G conectado via cabo externo. Depois dongle luzes indicadoras estão acesas, você pode usar a rede 3G normalmente.




9. Câmera

Pulse “Câmera” na ecrã principal



9.1 Câmara



Se o cursor está em  o tablet está em modo câmara de fotos.



tirar uma foto



para seleccionar o tipo de cena, (tamanho, efeitos ...)



para estabelecer balance de brancos



para trocar as câmeras frontal e traseira

9.2 Video. Icone em posição



gravação de vídeo / parar



cambiar definições



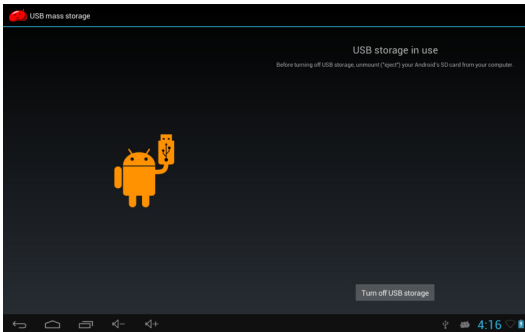
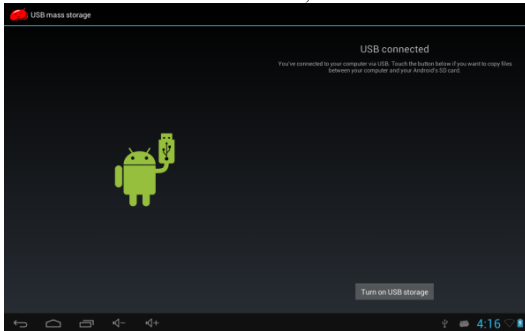
trocar as câmeras

10. Conexão com dispositivos externos

10.1. PC

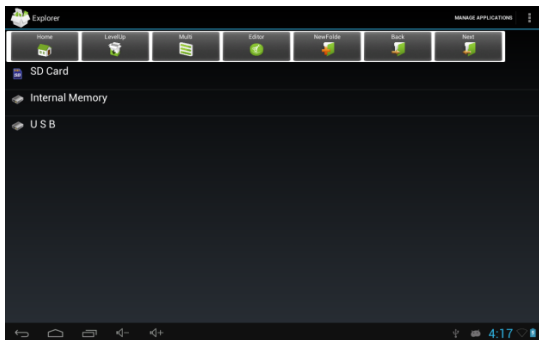
Conecte o dispositivo ao PC via USB. No PC há dois símbolos após

se conectar com êxito. Um deles é o TF, e a outra está em flash ..



10.2. OTG & USB

O tablet é compatível com o seu dispositivo móvel com o formato FAT32, como U disco e MP3. Conecte o dispositivo móvel para o MID. (Nota: Ambos os mouses e teclados conectados só suportam USB 2.0 de alta velocidade)



10.3. Aplicações

Para uma utilização correcta, nós temos pré-instalado alguns aplicativos de terceiros no tablet.

IV. Solução de problemas

1. O Que Fazer se o comportamento anormal no tablet.

- 1). Reinicie o sistema apagando e encendendo
- 2). Carregue la bateria ó máximo.
- 3). Actualice o sistema operativo.

2. Porque o modo stand-by e tan curto a veces?

Depende da temperatura da batería.

Pode afetar o brilho, volume....

VI. Specifications

TABLET	NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)
Cámara	0.3M+2M
Acre	7" (17,78cm) TFT panel táctil
OS sist operativo	Android 4.4.2
Metodo de entrada	Teclado por pulso na acre
Capacidade	8 GB
Capacidade Externa	Hasta 32GB
Audio	support MP1、MP2、MP3、WMA、WAV、OGG、OGA、APE、FLAC、AAC、M4A、3GPP,etc
Video	support up to HD 1080P; support AVI、MPG、MKV、RM、RMVB、MP4、MOV、VOB、DAT、FLV、TS、3GP、WEBM (VP8),etc. 1080p decoder
E-book	Compatible
Wi-Fi	Compatible WIFI
Idiomas	Multi-idioma
USB	USB2.0 alta velocidad
OTG	Compatible
Temperatura	-20℃ a 60℃
AC/DC	AC 100~240V 50/60Hz; DC 5V/2A
Bateria	2200mAh poli-litio

Nota: A lista de imagens no manual são apenas para referência! As especificações de design e equipamentos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio



Este símbolo no produto ou nas instruções significa que seu equipamento eléctricos e electrónicos devem ser eliminados no final de sua vida útil separadamente do lixo doméstico. Existem sistemas de recolha selectiva para reciclagem na UE. Para mais informações,

verifique com as autoridades locais ou a loja onde adquiriu o aparelho.

"Para cumprir com a norma UNE EN-60335, indicou que se o cabo flexível estiver danificado, ele só pode ser substituído por uma loja Nevir fabricante reconhecido reparação, SA, e são necessárias ferramentas especiais"

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

NEVIR, S.A. declara bajo su responsabilidad que el aparato indicado cumple los requisitos de las siguientes directivas:

DIRECTIVA1999/5/EC

EN 62479:2010
EN 60950-1: 2006+A11: 2009 +A1: 2010+A12: 2011
EN 301 489-1 V1.9.2 EN 301 489-17 V2.2.1
EN 300 328 V1.7.1

Descripción del aparato: TABLET 7" (17,78cm)

Modelo NEVIR: NVR-TAB7DGBT S2 (8GB)

Importador: **NEVIR, S.A.**

Dirección del importador:

NEVIR, S.A.

C/ Canteros, 14

Parque Empresarial Puerta de Madrid

28830 San Fernando de Henares,

Madrid, ESPAÑA